



UZMAN ÖĞRETMENLİK SINAVLARINA HAZIRLIK		Süre (Saat):	180	Tarih:	21 Temmuz 2022 Perşembe		
Konu Adı:	ETKİLİ GERİ BİLDİRİM SÜRECİNDE WEB 2.0 ARAÇLARI			Süre (Saat):	15	Yüzdesi (%):	15
Etkinlik No:	023	Etkinlik Türü:	Klasik Sorularla Konu Anlatım Testi		Bahattin Kuş-Fatih BTR Öğretmeni/Şehit Ümit Özet Ortaokulu		



UZMAN VE BAŞÖĞRETMENLİK 2022 Telegram Grubumuza aşağıda verilen linkten veya yandaki QR kodu okutarak katılabilirsiniz.

<https://t.me/+vFM3BO6cTCphMmU0>



- Tüm dünyayı etkisi altına alan covid-19 pandemisi ile birlikte uzaktan eğitim ve web 2.0 araçlarının kullanımı, eğitim ortamlarında daha da artmıştır.
- Ücretli ve ücretsiz uygulamaları bulunan bu araçlar, okul dışı ortamlarda öğrenme-öğretme süreçlerinde sıklıkla kullanılır olmuştur.

1.Etkili geri bildirim sürecinde kullanılan web 2.0 araçları nelerdir?

- * Kahoot
- * Formative
- * Socrative
- * Edmodo
- * Actively
- * Google drive
- * Edpuzzle
- * Plicker

2. Etkili geri bildirim sürecinde kullanılan web 2.0 araçlarının özellikleri nelerdir?

- * Bu uygulamalar farklı türlerde geri bildirim düzenlemelerine imkân sağlamaktadır.
- * Bu geri bildirimler anlık olabildiği gibi gecikmiş olarak da verilebilir.
- * Bu uygulamaların bir diğer önemli özelliği ise genel olarak otomatik geri bildirim uygun olmaları ve aynı zamanda öğretmen ve akranlar ile etkileşime izin verecek modüllerinin de bulunmasıdır.

3. Etkili geri bildirim sürecinde kullanılan web 2.0 araçlarından olan Kahoot uygulamsının özellikleri nelerdir?

- * Kahoot ile öğrencilere anlık geri bildirim verilebilmektedir.
- * Ağırlıklı olarak hatırlama ve anlama düzeyindeki sorulara yönelik geri bildirim sağlayan sistem, sınırlı geri bildirimler için daha uygundur (doğru, yanlış vb.).

4. Etkili geri bildirim sürecinde kullanılan web 2.0 araçlarından olan Formative uygulamsının özellikleri nelerdir?

- * Formative ile öğrencilere anlık geri bildirim verilebilir, onlar ile etkileşime girilerek yanıtları görülebilir ve ayrıntılı geri bildirimler düzenlenebilir.

5. Etkili geri bildirim sürecinde kullanılan web 2.0 araçlarından olan Socrative uygulamsının özellikleri nelerdir?

- * Socrative’de öğrencilere yönelik çoktan seçmeli, doğru-yanlış ve kısa cevaplı sorular hazırlanabilir, öğrencilere anında onaylayıcı ya da detaylı geri bildirimler verilebilir.

6. Etkili geri bildirim sürecinde kullanılan web 2.0 araçlarından olan Edmodo uygulamsının özellikleri nelerdir?

- * Edmodo, sanal sınıf uygulaması ile öğretmen ve akran geri bildirimine imkân sağlar.
- * Program ara yüzünde video linkleri paylaşılabilir, tartışma forumları açılabilir, öğrencilere ödevler verilebilir, anlık ve gecikmeli geri bildirimler düzenlenebilir.
- * Bununla birlikte öğretmen ve öğrenciler tarafından derslere yönelik sunu materyalleri yüklenebilir ve bu materyallere yönelik geri bildirimler sunulabilir.

3. Etkili geri bildirim sürecinde kullanılan web 2.0 araçlarından olan Google Drive uygulamsının özellikleri nelerdir?

- * Google drive üzerinde ortak dokümanlar oluşturulabilir.
- * Her bir öğrenci dokümanlar üzerinde değişiklikler yapabilir ve kendi görüşlerine göre dokümanı düzenleyebilirler. Benzer şekilde öğretmenler de bu dokümanlar üzerinden anlık olarak geri bildirimlerini paylaşabilirler.
- * Google drive yeni dokümanların oluşturulmasına ve/veya tek bir doküman üzerinde öğrenci ve öğretmenlerin ortak çalışma yürütmesine olanak sağlamaktadır.